



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 216

26 Απριλίου 2010

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Επικύρωση οριοθέτησης τμήματος ρέματος στην
θέση «Άγιος Ιωάννης» Δ.Δ. Αγ. Γεωργίου Νηλείας
Δήμου Μηλεών Ν. Μαγνησίας 1
- Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης συνολικού εμβα-
δού 4.134,59 τ.μ. στη θέση «Μεγάλη Λάκκα» περι-
φέρειας Δ.Δ. Ανάληψης, Δήμου Λιβαδειάς του Νο-
μού Βοιωτίας 2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 689/30041/Τυ (1)
Επικύρωση οριοθέτησης τμήματος ρέματος στην θέση
«Άγιος Ιωάννης» Δ.Δ. Αγ. Γεωργίου Νηλείας Δήμου
Μηλεών Ν. Μαγνησίας.

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρ. 6 του Ν. 880/79, όπως αυτές αντικαταστάθηκαν με το άρ. 5 παρ. 1 του Ν. 3010/02, για την οριοθέτηση υδατορεμάτων.
2. Το άρ. 6 της Υ.Α. 3046/304/3-2-89 «Κτιριοδομικός κανονισμός».
3. Το έγγραφο α.π. 492/19-2-2010 της Δ.Τ.Υ. Νομ. Αυτοδιοίκησης Μαγνησίας, με το οποίο διαβιβάστηκαν τα δικαιολογητικά για την επικύρωση της οριοθέτησης τμήματος ρέματος στην θέση «Άγιος Ιωάννης» Δ.Δ. Αγ. Γεωργίου Νηλείας Δήμου Μηλεών Ν. Μαγνησίας και συγκεκριμένα:

α) Τεύχος «Τεχνική έκθεση» αποτελούμενο από υδρολογική μελέτη και υδραυλική μελέτη, στην οποία περιλαμβάνονται σχέδια μηκοτομής και διατομών του τμήματος του ρέματος και

β) σειρά σχεδίων 1) ΟΡ «Τοπογραφικό Διάγραμμα καθορισμού οριογραμμών και έργων διευθέτησης», 2) Υ1 «Χάρτης Λεκάνης Απορροής», 3) Υ 2 «Υψομετρική κατανομή λεκάνης απορροής», τα οποία, με σκοπό τον καθορισμό των σχετικών οριογραμμών, συντάχθηκαν από τον Δημ. Μπάρκα - Διπλ. Τοπ. Μηχανικό, ελέγχθηκαν δε και θεωρήθηκαν από την ΔΤΥΝΑ Μαγνησίας,

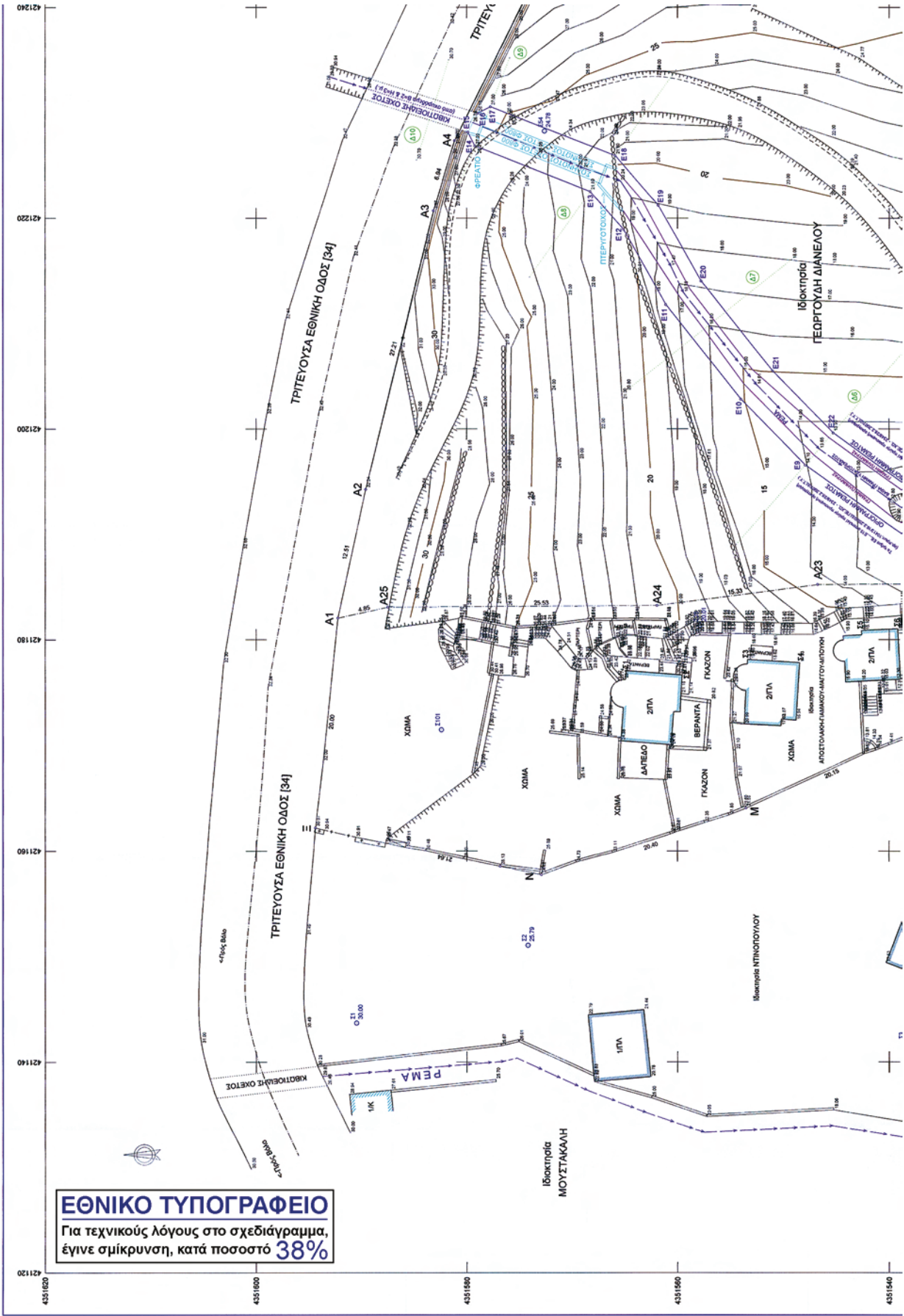
γ) απόσπασμα από το πρακτικό 17/28-12-2009 του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Μηλεών, σύμφωνα με το οποίο το Δ.Σ. με την απόφαση 1 71/09 γνωμοδότησε θετικά υπέρ της προτεινόμενης οριοθέτησης, αποφασίζουμε:

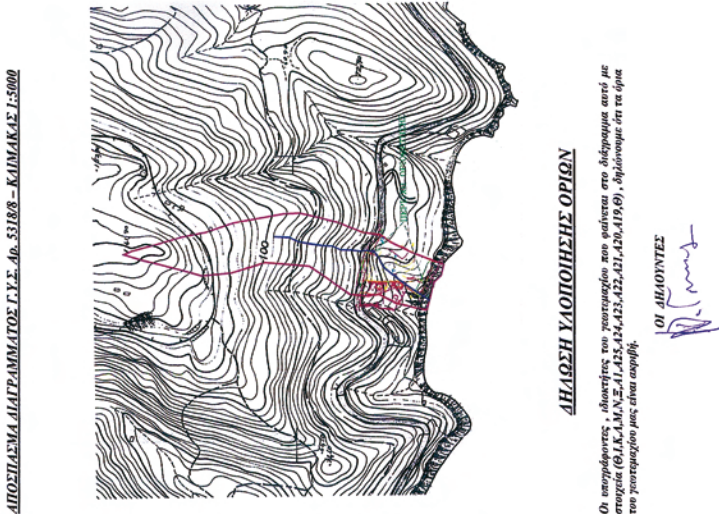
Την επικύρωση των οριογραμμών του τμήματος του ρέματος στην θέση «Άγιος Ιωάννης» Δ.Δ. Αγ. Γεωργίου Νηλείας Δήμου Μηλεών Νομού Μαγνησίας, όπως αυτές έχουν καθοριστεί στα υποβληθέντα δικαιολογητικά (α), (β) και εικονίζονται στο σχέδιο «Τοπογραφικό Διάγραμμα» μεταξύ των κορυφών Ε15 συνεχώς έως και Ε1 στην δεξιά όχθη και των κορυφών Ε16 συνεχώς έως και Ε31 στην αριστερά όχθη κατά την ροή του ρέματος.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως συνοδευόμενη από τοπογραφικό διάγραμμα του οριοθετούμενου τμήματος του ρέματος σε κατάλληλη κλίμακα.

Λάρισα, 10 Μαρτίου 2010

Η Γενική Γραμματέας Περιφέρειας
ΚΑΛΛΙΟΠΗ ΓΕΡΑΚΟΥΔΗ





ΔΗΛΩΣΗ ΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΡΙΩΝ

Οι υπογράφοντες, ιδιοκτήτες του ποταμιού που φαίνεται στο διάγραμμα αυτής με στοιχεία (Θ.Λ.Α.Α.Μ.Α.Σ.Α.1.Α.25, 124, 423, 422, 421, 420, 419, 6), δηλώνουμε ότι τα όρια του ποταμιού μας είναι σωστά.

ΟΙ ΔΙΔΟΥΝΤΕΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
- ΓΡΑΜΜΗ ΓΥΜΝΑΣΙΑΣ
- ΒΑΣΗ ΓΡΑΜΜΗΣ ΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ
- ΕΡΓΟ ΔΕΥΤΕΡΗΣ
- ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
- ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
- ΒΕΛΟΝΟΜΕΣ

Ε.Γ.Σ.Α. 87 (Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς)

- ΕΛΛΗΝΟΓΕΩΔΑΙΤΗΣ GRS 80, (α=6378137, f=1/298.257222101)
- ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ ΜΕΡΚΑΤΟΡΕΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ
- ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΜΕΣΗΜΕΡΙΝΟΣ Ισοϋψύς, κ=0,9996
- ΣΤΟΝ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΜΕΣΗΜΕΡΙΝΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΤΟ Χ=000000
- ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΠΛΑΤΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ φ=0° 00' 00"
- ΜΕΤΡΟ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΠΑΡΑΦΡΟΣΗΣ m=0,9996744

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ ΕΞΑΡΤΗΣΗΣ
(από καθορισμό σημείων – Φ.Ε.Κ. 902 1/21.10.84)

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	H
Σ1	420915.861	4351515.162	35.491
Σ2	421436.493	4351370.017	8.218

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΠΑΡΥΘΕΝΟΣ ΣΗΜΕΙΟΥ

Έγινε χρήση διαθέσιμων δεδομένων GPS τύπου SOUTH 586.

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	H
Σ101	421171.505	4351582.397	30.850

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΤΑΘΕΡΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΠΑΡΑ ΤΟ ΥΔΑΤΟΠΕΔΟ

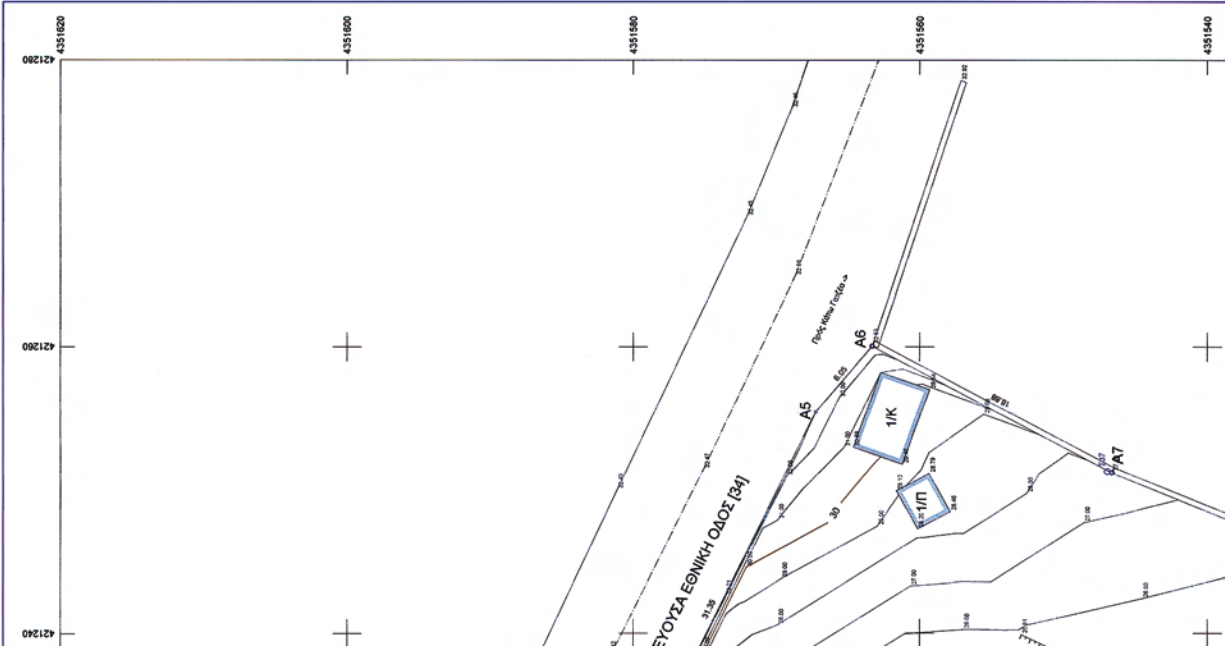
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
Σ1	421177.056	4351564.875
Σ2	421176.654	4351559.597
Σ3	421176.138	4351553.393
Σ4	421177.829	4351548.466
Σ5	421180.848	4351542.619
Σ6	421181.016	4351539.207
Σ7	421181.226	4351535.211
Σ8	421180.789	4351529.338
Σ9	421178.135	4351524.221

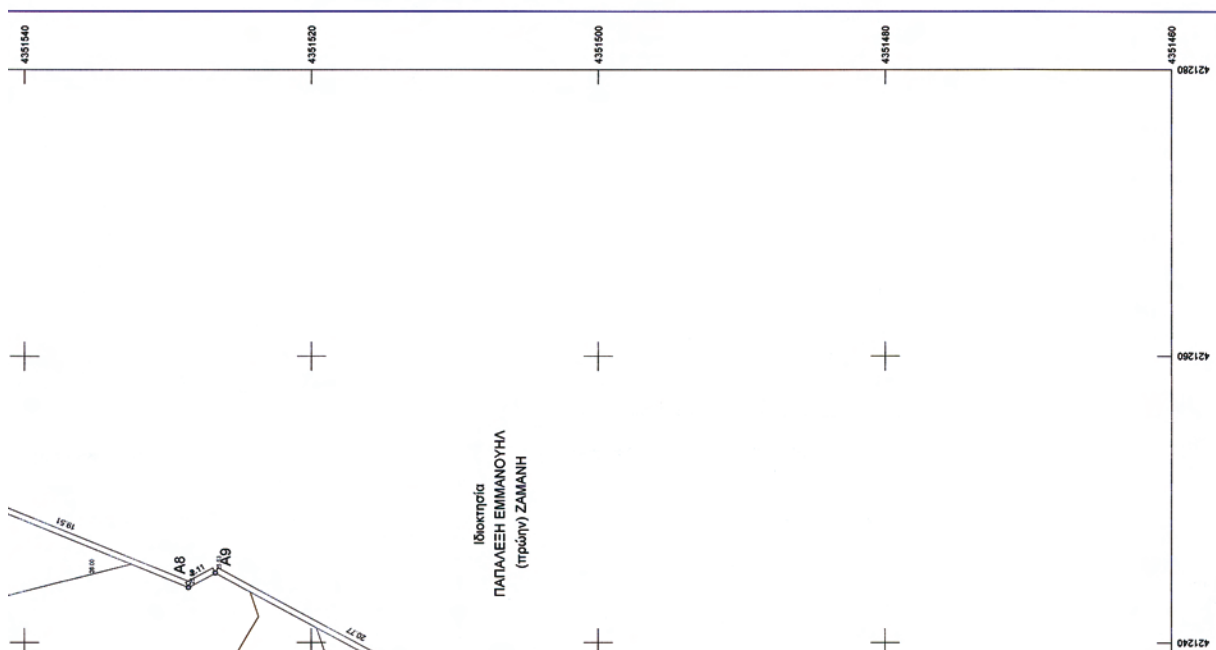
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΥΔΑΤΟΠΕΔΩΝ

Οι οριογραμμές του υδατοπλάτους καθορίζονται από τα σημεία Ε1...Ε12, των οποίων οι συντεταγμένες αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα :

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΥΔΑΤΟΠΕΔΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
Ε1	421148.303	4351486.619
Ε2	421158.334	4351501.842
Ε3	421167.169	4351509.250
Ε4	421171.727	4351512.723
Ε5	421178.008	4351517.557
Ε6	421181.057	4351521.193
Ε7	421186.041	4351529.679
Ε8	421189.763	4351538.454
Ε9	421196.589	4351547.907
Ε10	421202.833	4351554.013
Ε11	421211.749	4351561.106
Ε12	421218.918	4351565.111





ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ ΥΔΑΤΟΡΕΜΑΤΟΣ

Κατασκευή διδύμου σοληνωτού οχετού , από τοιμενωτοσωλήνες Ø800 , μήκους (12.20) m. Υψόμετρα κατώτατης εσωτερικής ακμής σωλήνων , (+25,80) m στο ανώτατο άκρο και (+20.40) m στο κατώτατο άκρο.

Στο αντίκη άκρο του σολιγνονού οχητού θα κατασκευαστεί φρεάτιό από σκυρόδεμα διαστάσεων (1*2*1) m, το οποίο θα λειτουργεί ως φρεάτιο συναγωγής με τον υφιστάμενο πλάκασιεπιό οχητό της Εθνικής Οδού και ως φρεάτιο συγκράτησης φερτών υλών. Το φρεάτιο θα καλύπτεται από σιδηρά εσάγμα.

Στο κατόπιν άκρο του σωληνοειδούς οργάνου θα κατασκευαστούν περιγύροι από ακουρόδεμα, για την συναρμογή του με τον υφιστάμενο τοίχο αντιστήριξης από ξηρολιθοδομή, όπως λεπτομερώς φαίνεται στο διάγραμμα.

Το παρόν διάγραμμα συνοδεύει το με αρ. πρωτ. 13488 / 1.2.2009 έγγραφό μας.

ΒΟΛΟΣ | 12/2009

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Ο ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ
ΤΟΥ ΥΔΑΤΟΠΕΔΟΥ

Κων/νος Π. Φαρακός
Δρ. Πολ. Μπγ/νός Α' β

ΠΕΔ ΗΣ Α' #

ΕΠΙΚΥΡΩΝΕΤΑΙ

г.г.п.г. ΔΔΕ 689/30041/10-3-10

0 08 190167. ΔΔΕ

ΣΗΔΙΔΣ

Ton. Mex. Ab

[illegible]

Αριθμ. 871

(2)

Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης συνολικού εμβαδού 4.134,59 τ.μ. στη θέση «Μεγάλη Λάκκα» περιφέρειας Δ.Δ. Ανάληψης, Δήμου Λιβαδειάς του Νομού Βοιωτίας.

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

2. Τις διατάξεις του Ν. 2503/97 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107 Α').

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» (ΦΕΚ 289 Α') όπως τροποποιήθηκαν με τον Ν. 3208/03 (ΦΕΚ 303 Α') και συγκεκριμένα:

α) του άρθρου 41 παρ. 1

β) του άρθρου 38 παρ. 1

4. Τις διαταγές του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και τροφίμων:

α) 160417/1180/8-7-80

β) 182447/3049/24-9-80

5. Την υπ' αριθ. 5502 π.ε./28-02-2010 πρόταση του Δασαρχείου Λιβαδειάς από την οποία προκύπτει ότι η έκταση που αναφέρεται στο θέμα είχε κατά το χρόνο καταστροφής της, που έγινε από παράνομη εκχέρσωση, σύμφωνα με την ΔΥ/15-12-2009 έκθεση φωτοερμηνείας του Δασολόγου Ιωάννη Ζουρνή, Δασικό χαρακτήρα κατά την έννοια του άρθρου 3 παρ. 2 του Ν. 998/79, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 1 του Ν. 3208/03 καλυπτόμενη από αείφυλλα πλατύφυλλα και ως εκ τούτου επιβάλλεται η κήρυξη της ως αναδασωτέας.

6. Την υπ' αριθ. 665/05-03-2010 αναφορά και σύμφωνη γνώμη της Δ/νσης Δασών Ν. Βοιωτίας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα τη Δημόσια δασική έκταση συνολικού εμβαδού 4.134,59 τ.μ. στη θέση «Μεγάλη Λάκκα» περιφέρειας Δ.Δ. Ανάληψης, Δήμου Λιβαδειάς του Νομού Βοιωτίας, με σκοπό αφ'ενός μεν τη διατήρηση του δασικού της χαρακτήρα, ώστε να αποκλειστεί η διάθεσή της για άλλο προορισμό αφ'ετέρου δε την επαναδημιουργία της δασικής βλάστησης με φυσική αναγέννηση ή τεχνητή αναδάσωση.

Απεικονίζεται με τα στοιχεία ΤΜΗΜΑ 1Α (72, 71, 70, 93, 94, 95, 96, 97, 79, 78, 77, 76, 75, 74, 73, 72) -ΤΜΗΜΑ 1Β (60, 59, 58, 57, 56, 55, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 63, 62, 61, 60) - ΤΜΗΜΑ 1Γ (107, 52, 51, 50, 49, 48, 107) - ΤΜΗΜΑ 2Α (23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 4, 3, 14, 15, 1, 5, 112, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 22, 23) -ΤΜΗΜΑ 2Δ (18, 19, 20, 13, 12, 18) -ΤΜΗΜΑ 3Β (110, 42, 41, 40, 108, 110) & ΤΜΗΜΑ 4 (83, 82, 81, 86, 85, 84, 83) στο συνημμένο διάγραμμα και προσδιορίζεται επακριβώς στον συνημμένο πίνακα συντεταγμένων που αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της αποφάσεως αυτής και έχει όρια:

ΤΜΗΜΑ 1Α (εμβαδού 223,92 τ.μ.)

Ανατολικά: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα και με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

Δυτικά: Με δασικό δρόμο.

Βόρεια: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα.

Νότια: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

ΤΜΗΜΑ 1Β (εμβαδού 793,00 τ.μ.)

Ανατολικά: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα και με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

Δυτικά: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα.

Βόρεια: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα και με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

Νότια: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα και με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

ΤΜΗΜΑ 1Γ (εμβαδού 128,23 τ.μ.)

Ανατολικά: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

Δυτικά: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα.

Βόρεια: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα.

Νότια: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

ΤΜΗΜΑ 2Α (εμβαδού 2.142,41 τ.μ.)

Ανατολικά: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα και με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

Δυτικά: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα και με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

Βόρεια: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

Νότια: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα και με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

ΤΜΗΜΑ 2Δ (εμβαδού 20,54 τ.μ.)

Ανατολικά: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα.

Δυτικά: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα.

Βόρεια: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα.

Νότια: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

ΤΜΗΜΑ 3Β (εμβαδού 351,28 τ.μ.)

Ανατολικά: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα.

Δυτικά: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

Βόρεια: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα.

Νότια: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα.

ΤΜΗΜΑ 4 (εμβαδού 475,21 τ.μ.)

Ανατολικά: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

Δυτικά: Με δασικό δρόμο.

Βόρεια: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα και δασικό δρόμο.

Νότια: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα.

Η απόφαση αυτή ισχύει από της κοινοποιήσεώς της αρμοδίως και προ της δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως (άρθρο 37 Ν. 3200/55).

Επιτρέπεται υποβολή κατ' αυτής αίτησης ακύρωσης στο Σ.τ.Ε. μέσα σε προθεσμία εξήντα (60) ημερών, που αρχίζει από την επομένη της δημοσίευσής της (άρθρο 46 Π.Δ. 18/89).

Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λαμία, 9 Απριλίου 2010

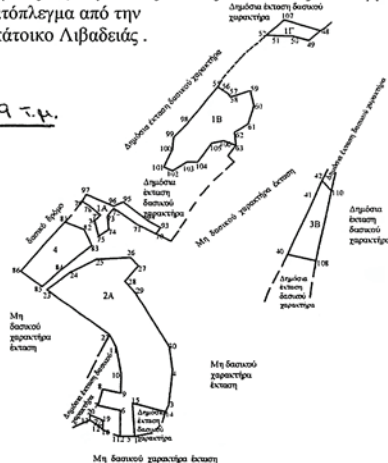
Η Γενική Γραμματέας Περιφέρειας
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

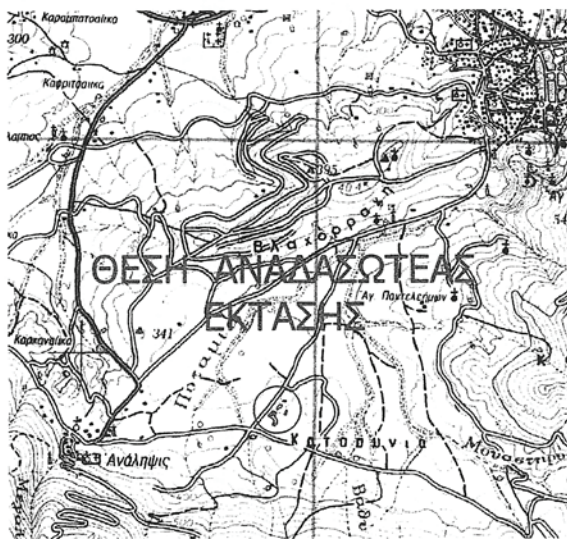
Αναδασωθείας Δημόσιας έκτασης δασικού χαρακτήρα επτά τμημάτων 1Α, 1Β, 1Γ, 2Α, 2Δ, 3Β, 4, με στοιχεία περιμέτρου (72-71-70-93-94-95-96-97-79-78-77-76-75-74-73-72), (60-59-58-57-56-55-98-99-100-101-102-103-104-105-106-63-62-61-60), (107-52-51-50-49-48-107), (23-24-25-26-27-28-29-30-4-3-14-15-1-5-112-6-7-8-9-10-11-22-23), (18-19-20-13-12-18), (110-42-41-40-108-110), (83-82-81-86-85-84-83) εμβαδού $E(1Α)=223,92$ τ.μ., $E(1Β)=793,00$ τ.μ., $E(1Γ)=128,23$ τ.μ., $E(2Α)=2.142,41$ τ.μ., $E(2Δ)=20,54$ τ.μ., $E(3Β)=351,28$ τ.μ. και $E(4)=475,21$ τ.μ. στη θέση "Μεγάλη Λάκκα" δημ. διαμ. Ανάληψης περιφέρειας Δήμου Λιβαδειάς Ν. Βοιωτίας που καταλήφθηκε και εκχερσώθηκε παράνομα. Στη συνέχεια κατασκευάστηκαν εντός του τμήματος 2Α δύο αυθαίρετα κτίσματα εμβαδού $E1=57,915$ τ.μ. κ' $E2=18,90$ τ.μ. και περίφραξη μήκους 70,60 μ. από ξύλινους πασσάλους και συρματόπλεγμα, και στο τμήμα 3Β περίφραξη μήκους 54,70 μ. από ξύλινους πασσάλους και συρματόπλεγμα από την Ακτίνα Βελιτζέλου κάτοικο Λιβαδειάς.

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:3.000

Εολ: 4.134,59 τ.μ.



Ακολουθεί πίνακας συντεταγμένων με το σύστημα αναφοράς ΕΓΣΑ '87 όλων των σημείων



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50.000

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

* έκταση επτά τμημάτων 1Α, 1Β, 1Γ, 2Α, 2Δ, 3Β, 4 που καταλήφθηκε και εκχερσώθηκε παράνομα εμβαδού 223,92 τ.μ., 793,00 τ.μ., 128,23 τ.μ., 2.142,41 τ.μ., 20,54 τ.μ., 351,28 τ.μ. κ' 475,21 τ.μ. αντίστοιχα και στη συνέχεια εντός αυτής κατασκευάστηκαν δύο αυθαίρετα κτίσματα εμβαδού 57,915 τ.μ. κ' 18,90 τ.μ. και περίφραξη στη θέση "Μεγάλη Λάκκα" δ.δ. Ανάληψης περιφέρειας Δήμου Λιβαδειάς

Εολ: 4.134,59 τ.μ.

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **83%**

Ανήκει στην αριθ. 871/9-04-2010
απόφαση της Γενικής
Γραμματέα Π.Σ.Ε.

Ο Διευθ. Δασών Π.Σ.Ε.

Ανδρέας Παπανδρέου

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
ΛΙΒΑΔΕΙΑ 28-2-2010
Ο ΔΑΣΑΡΧΗΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΚΟΥΤΣΟΒΑΣΙΛΗΣ
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΛΙΒΑΔΕΙΑ 28-2-2010
Η ΣΥΝΤΑΚΤΡΙΑ

Ε. ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ-ΚΟΒΟΥ
ΔΑΣΟΠΟΝΟΣ

Συντεταγμένες με το σύστημα αναφοράς ΕΓΣΑ '87Τμήμα 1Α

Ε(1Α)=223,92 τ.μ.

72 : X=399429.8700 Y=4251850.4300
 71 : X=399440.9400 Y=4251842.6300
 70 : X=399450.0300 Y=4251837.9600
 93 : X=399451.9600 Y=4251841.1400
 94 : X=399445.9000 Y=4251844.6400
 95 : X=399434.3100 Y=4251853.4800
 96 : X=399429.8800 Y=4251851.4600
 97 : X=399416.9500 Y=4251856.9900
 79 : X=399414.9000 Y=4251853.7700
 78 : X=399418.3500 Y=4251851.5700
 77 : X=399423.7000 Y=4251847.1200
 76 : X=399420.9400 Y=4251844.3900
 75 : X=399422.7700 Y=4251836.6900
 74 : X=399427.4700 Y=4251840.0300
 73 : X=399426.8100 Y=4251846.7000

Τμήμα 1Β

Ε(1Β)=793,00 τ.μ.

60 : X=399496.2400 Y=4251899.6200
 59 : X=399494.5600 Y=4251906.6800
 58 : X=399485.1600 Y=4251903.6200
 57 : X=399483.8900 Y=4251905.4100
 56 : X=399482.1000 Y=4251906.4500
 55 : X=399479.0700 Y=4251908.4800
 98 : X=399464.0100 Y=4251890.3000
 99 : X=399458.1700 Y=4251884.5500
 100 : X=399457.6100 Y=4251878.4600
 101 : X=399453.5600 Y=4251870.3200
 102 : X=399457.6900 Y=4251868.6400
 103 : X=399464.4400 Y=4251872.6200
 104 : X=399469.5300 Y=4251872.6200
 105 : X=399476.4000 Y=4251881.8000
 106 : X=399481.9300 Y=4251882.9100
 63 : X=399487.7200 Y=4251880.7100
 62 : X=399487.1000 Y=4251886.9800
 61 : X=399493.5600 Y=4251890.9500

Τμήμα 1Γ

Ε(1Γ)=128,23 τ.μ.

107 : X=399510.4500 Y=4251939.9300
 52 : X=399502.0300 Y=4251932.6300
 51 : X=399506.3500 Y=4251932.3700
 50 : X=399514.6400 Y=4251932.1000
 49 : X=399522.1700 Y=4251930.1400
 48 : X=399527.6700 Y=4251934.7800

Τμήμα 2Α

Ε(2Α)=2.142,41 τ.μ.

23 : X=399398.3700 Y=4251811.1700
 24 : X=399409.3500 Y=4251819.3700
 25 : X=399421.6100 Y=4251825.6600
 26 : X=399437.8400 Y=4251826.6500
 27 : X=399441.5600 Y=4251822.7100
 28 : X=399435.2600 Y=4251815.3700
 29 : X=399440.5100 Y=4251809.3300
 30 : X=399456.2600 Y=4251784.1500
 4 : X=399457.8200 Y=4251772.6500
 3 : X=399456.0600 Y=4251756.1300
 14 : X=399454.5500 Y=4251753.1700
 15 : X=399438.9700 Y=4251757.0400
 1 : X=399440.0300 Y=4251741.1200
 5 : X=399436.5500 Y=4251741.0900
 112 : X=399433.1400 Y=4251741.1000
 6 : X=399433.1600 Y=4251753.7600
 7 : X=399422.6800 Y=4251755.9500
 8 : X=399424.8100 Y=4251763.8600
 9 : X=399433.3800 Y=4251761.9700
 10 : X=399433.5500 Y=4251770.7800
 11 : X=399431.3300 Y=4251783.8100
 22 : X=399428.0000 Y=4251790.0000

Τμήμα 2Δ

Ε(2Δ)=20,54 τ.μ.

18 : X=399424.8685 Y=4251744.3420
 19 : X=399424.9373 Y=4251748.8753
 20 : X=399418.7983 Y=4251751.5341
 13 : X=399418.7242 Y=4251748.9510
 12 : X=399423.2679 Y=4251746.0546

Τμήμα 3Β

Ε(3Β)=351,28 τ.μ.

110 : X=399532.9600 Y=4251859.1200
 42 : X=399528.4200 Y=4251864.0400
 41 : X=399524.6700 Y=4251855.2300
 40 : X=399512.2200 Y=4251828.5100
 108 : X=399525.6100 Y=4251825.5800

Τμήμα 4

Ε(4)=475,21 τ.μ.

83 : X=399419.4400 Y=4251832.2100
 82 : X=399415.9000 Y=4251839.9900
 81 : X=399406.9400 Y=4251843.7000
 86 : X=399386.0000 Y=4251820.0000
 85 : X=399396.3000 Y=4251812.6500
 84 : X=399404.6100 Y=4251820.3100

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
 ΛΙΒΑΔΕΙΑ 28-2-2010
 Ο ΔΑΣΑΡΧΗΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΚΟΥ ΤΣΟΒΑΣΙΛΗΣ
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΛΙΒΑΔΕΙΑ 28-2-2010
 Η ΣΥΝΤΑΚΤΡΙΑ

Ε. ΠΑΠΑΓΩΑΝΝΟΥ-ΚΟΒΟΥ
 ΔΑΣΟΠΟΝΟΣ

Ανήκει στην αριθ. 871/9-04-2010
 απόφαση της Γενικής
 Γραμματείας Π.Σ.Ε.

Θ Διεύθυνση Δασών Π.Σ.Ε.

Ανδρέας Παπανδρέου



* 0 4 0 0 2 1 6 2 6 0 4 1 0 0 0 8 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
 ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: http://www.et.gr - e-mail: webmaster.et@et.gr